

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЭБДАЛАИНСКАЯ СОШ»**

368315      с. Эбдалая      ebdalaya.shkola@mail.ru      тел. 89634197972

**ПРИКАЗ**

**№ 27**

**«22» февраля 2021 г.**

**ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ ВСЕРОССИЙСКИХ ПРОВЕРОЧНЫХ  
РАБОТ В МКОУ «ЭБДАЛАИНСКАЯ СОШ» В 2020/2021 УЧЕБНОМ ГОДУ**

В соответствии с приказом Рособнадзора от 11.22.2021 №119 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2021 году»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в соответствии с планом-графиком (приложение).
2. Назначить организаторами в аудиториях:
  - в 4 классе Кулиеву Г.Г., классный руководитель 4 класса;
  - в 5 классах Мирзаеву П.З. и Суменову М.К. классные руководители 5 классов;
  - в 6 классах Кадиеву Р.Б. и Ахмедову С.Н., классные руководители 6 классов;
  - в 7 классе Магомедову У.М., классный руководитель 7 класса;
  - в 8 классах Сулейманову А.Х. и Ахмедову С.Н., классные руководители 8 классов;
  - в 11 классе Алиеву М.М., классный руководитель 11 класса.
3. Назначить ответственным организатором проведения ВПР по образовательной организации Алиеву М.М., заместителя директора по УВР, и передать информацию об ответственном организаторе (контакты организатора) муниципальному координатору.
4. Ответственному организатору проведения ВПР Алиевой М.М., заместителю директора по УВР:
  - 4.1. Обеспечить проведение подготовительных мероприятий для включения образовательной организации в списки участников ВПР, в том числе, авторизацию в ФИС ОКО (<https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/> раздел «Обмен данными»), получение логина и

пароля доступа в личный кабинет образовательной организации, заполнение опросного листа ОО - участника ВПР, получение инструктивных материалов и др. Внести необходимые изменения в расписание занятий образовательной организации в дни проведения ВПР и довести до сведения родителей изменения в расписании занятий.

4.2. Утвердить состав экспертов для проверки ВПР:

Предмет	Состав комиссии
Русский язык	Магомедова У.М. – председатель комиссии Мирзаева П.М. – член комиссии Гулбагамаев Г.М. – член комиссии Кулиева Г.Г. – член комиссии
Математика	Магомедов К.Г. – председатель комиссии Гаджиалиев И.Г. Суменова М.К. Кулиева Г.Г.
Биология Окружающий мир	Сулейманова А.Х. – председатель комиссии Кулиева Г.Г.
История	Кадиев Р.Б. – председатель комиссии Чилдинов Ч.Р.
Обществознание	Кадиев Р.Б. – председатель комиссии Чилдинов Ч.Р.
География	Кадиев Р.Б. – председатель комиссии Сулейманова А.Х.
Физика	Магомедов К.Г. – председатель комиссии Гаджиалиев И.Г.
Английский язык	Магомедова У.М. Магомедова М.Г.

4.3. Всем лицам, задействованным в проведении и проверке ВПР, обеспечить режим информационной безопасности на всех этапах.

4.4. Скачать в личном кабинете в ФИС ОКО протокол проведения работы и список кодов участников. Распечатать бумажный протокол и коды участников. Разрезать лист с кодами участников для выдачи каждому участнику отдельного кода.

4.5. Алиевой М.М., зам. дир. по УВР скачать комплекты для проведения ВПР в личном кабинете ФИС ОКО до дня проведения работы для 4-8, 11 классов. Даты получения архивов с материалами указаны в плане-графике проведения ВПР 2021.

4.6. Распечатать варианты ВПР на всех участников.

- 4.7. Организовать выполнение участниками работы. Выдать каждому участнику код (причём, каждому участнику – один и тот же код на все работы). Каждый код используется во всей ОО только один раз. В процессе проведения работы заполнить бумажный протокол, в котором фиксируется соответствие кода и ФИО участника. Каждый участник переписывает код в специально отведенное поле на каждой странице работы. Работа может выполняться ручками (синей или черной), которые используются обучающимися на уроках.
- 4.8. По окончании проведения работы собрать все комплекты.
- 4.9. В личном кабинете в ФИС ОКО получить критерии оценивания ответов. Даты получения критериев оценивания работ указаны в плане-графике проведения ВПР 2021.
- 4.10. Получить через личный кабинет в ФИС ОКО электронную форму сбора результатов ВПР. Даты получения форм сбора результатов указаны в плане-графике проведения ВПР 2021.
- 4.11. Организовать проверку ответов участников с помощью критериев по соответствующему предмету.
- 4.12. Заполнить форму сбора результатов выполнения ВПР, для каждого из участников внести в форму его код, номер варианта работы и баллы за задания. В электронной форме сбора результатов передаются только коды участников, ФИО не указываются. Соответствие ФИО и кода остается в ОО в виде бумажного протокола.
- 4.13. Загрузить форму сбора результатов в ФИС ОКО. Загрузка формы сбора результатов в ФИС ОКО должна быть осуществлена по плану-графику проведения ВПР (приложение 1).
- 4.14. Получить результаты проверочных работ в разделе «Аналитика» в ФИС ОКО.
- 4.15. Организаторам проведения ВПР в соответствующих кабинетах: – проверить готовность аудитории перед проведением проверочной работы; – получить от ответственного за проведение ВПР в соответствующих классах или ответственного организатора ОО материалы для проведения проверочной работы; – выдать комплекты проверочных работ участникам; – обеспечить порядок в кабинете во время проведения проверочной работы; – заполнить бумажный протокол во время проведения проверочной работы; – собрать работы участников по окончании проверочной работы и передать их ответственному за проведение ВПР в соответствующей параллели классов или ответственному организатору ОО.
- 4.16. Обеспечить хранение работ участников.
- 4.17. Назначить дежурными, ответственными за соблюдение порядка и тишины в соответствующих помещениях во время проведения проверочной работы, согласно графику дежурства учителей по гимназии (коридоры, холлы, рекреации, аудитории пребывания закончивших работу раньше отведенного времени участников)

Директор



*М. Тогоз* Омарова М.Г.

**График проведения ВПР: Март 2020/2021 учебном году.**

<b>1 марта, понедельник</b>
11 класс 09:50 ч. Английский язык
10 класс 09:45 ч. География
<b>2 марта, вторник</b>
11 класс 09:50 ч. География
<b>3 марта, среда</b>
11 класс 14:05 ч. История
<b>4 марта, среда</b>
Физика
<b>5 марта, среда</b>
Химия
<b>6 марта, среда</b>
биология
<b>15 марта, понедельник</b>
4 класс 13:15 ч. Русский язык
5 а класс 14:05 ч. Русский язык
5 б класс 14:05 ч. Русский язык
6 б класс 14:05 ч. Русский язык
8 класс 09:45 ч. Русский язык

<b>16 марта, вторник</b>
7 класс 13:05 ч. Русский язык
6 а класс 15:00 ч. Русский язык
<b>17 марта, среда</b>
4 класс 13:15 Математика
5 класс 14:05 ч. Математика
5 класс 14:05 ч. Математика
6 а класс 15:50 ч. Математика
6 б класс 15:50 ч. Математика
<b>18 марта, четверг</b>
7 класс 14:05ч. Математика
8 класс 8:45ч. Математика
4 класс 13:15 ч. Окружающий мир
5 а класс 15:50 История
5 б класс 15:50 История
<b>19 марта, пятница</b>
7 класс 14:05 ч. История
6 а класс 14:05 Обществознание
6 б класс

14:05 История
<b>8 б класс</b>
8:45 История
<b>8 б класс</b>
8:45 Биология
<b>20 марта, пятница</b>
<b>5 а класс</b>
14.05 ч. Биология
<b>5 б класс</b>
14.05 ч. Биология
<b>6 а класс</b>
14:05 География
<b>6 б класс</b>
14:05 Биология
<b>7 класс</b>
14:05 География
<b>8 а класс</b>
14:05 География
<b>8 а класс</b>
14:05 Физика
<b>22 марта, понедельник</b>
<b>7 класс</b>
14:05 Физика
<b>23 марта, вторник</b>
<b>7 класс</b>
14:05 Обществознание
<b>24 марта, среда</b>
<b>7 класс</b>
14:05 Биология